

**Tematica probelor de concurs și programarea desfășurării acestora**

<b>Postul [Domeniul postului]</b>	<b>Disciplinele din post</b>	<b>Comisia de concurs</b>	
<b>37 / Șef de lucrări [Inginerie industrială]</b>	Controlul cu automate programabile în logistică; Senzori industriali; Programarea Calculatoarelor 1	Prof.dr.ing.	<b>Adrian NICOLESCU</b>
		Conf.dr.ing.	<b>George ENCIU</b>
		Prof.dr.ing.	<b>Ștefan VELICU</b>
		Prof.dr.ing.	<b>Costel Emil COTEȚ</b>
		Prof.dr.ing.	<b>Anca BUCUREȘTEANU</b>
		(MS)Prof.dr.ing.	George CONSTANTIN

**Planificarea probelor de concurs**

1. Proba practică	<b>28.06.2017/09.00 /sala CF001</b>
2. Proba orală	<b>28.06.2017 / 10.00 / sala CF001</b>

**Bibliografie**

1. Enciu George, Andrei Horia – *Sisteme Electromecanice Automatizate*, Editura Electra, ISBN 973-8067-88-X, 177 pag., București, 2003.
2. Margineanu Ioan – *Utilizarea automatelor programabile in controlul proceselor*, Editura: ALBAȘTRA, ISBN 978-973-650-255-2, 422 pag, București 2010.
3. Daniel Popescu, *Automate programabile. Construcție, funcționare, programare și aplicații*, Editura Matrixrom, ISBN 973-685-942-8, București, 2005.
4. George Marian Enciu, Calin Nacea, Adrian Popescu, *Senzori Industriali: Îndrumar*, Editura Politehnica Press, ISBN 978-606-515-710-1, 200 pag., București, 2016.
5. GALATCHI Dan, ZOICAN Sorin, ZOICAN Roxana, *Limbajul C. Structuri de date și algoritmi*, Editura Politehnica Press, ISBN 973-8449-39-1, București, 2008.

Președinte comisie,  
Prof.dr.ing. Adrian NICOLESCU